

Dybde m	Lab. nr.	Jordart	Vanninnhold W%	Romvekt $\gamma$ t/m <sup>3</sup>	Skjærfasthet - uforstyrret S t/m <sup>2</sup>	Skjærfasthet - omrørt s' t/m <sup>2</sup>	Sensitivitet $S_t = \frac{S}{s'}$	Sted: Östensjøveien
<b>Boring 5</b>								
09		Myrjord	100 300 500	1 1,5	1 2 3 4 5 6 7 8 9	1 2 3 4	10 20	Boring nr 5, 6 Nivå
10		"	W <sub>p</sub> W W <sub>L</sub>					
11		Humusholdig mat.	W <sub>min</sub> W <sub>max</sub>					
12		Leire	20 30 40					
13		Leire humusholdig	W <sub>p</sub> W <sub>L</sub>					
<b>Boring 6</b>								
49		Gytjetorv	100 300 500	1 1,5	1 2 3 4 5 6 7 8 9	1 2 3 4	10 20	+ bestemt med vingebor ○ bestemt ved enkle trykkforsøk ▼ bestemt ved konusforsøk.
50		Myrjord	W <sub>p</sub> W W <sub>L</sub>					
51		Leire m/ planterester	20 30 40 50					
52		Leire	W <sub>min</sub> W <sub>max</sub>					
53		Leire lagdelt	W					
55		Leire lag av mo	13,0			5,2		
10								
15								

NORGES GEOTEKNISKE INSTITUTT

Oppdr. nr. 0/123  
Bilag nr. 6  
Dato. 29/4-54  
Sign.

So 24